

Противоток Jet Swim 1200

- Корпус Jet Swim изготавливается из бронзы, а лицевая панель из полированной кислотостойкой нержавеющей стали AISI 316. Для установки в бетонных или блочных стенах.
- Бронзовый насос с мотором 2,2 кВт
- Блок управления с контактором и защитой от перегрузки
- Управление смешиванием воздуха
- Шланг для смешивания воздуха
- Шланговые штуцеры
- Шланговые зажимы
- Шланги для всасывания и нагнетания
- Вентили



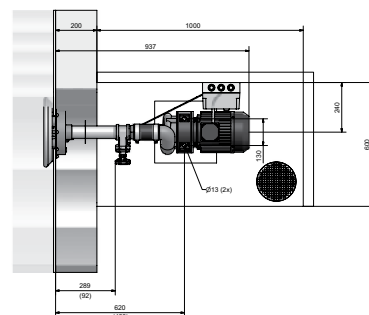
Артикул

1301200	Лицевая панель Jet Swim 1200
1301210	Комплект обвязки Jet Swim 1200 для пленочного бассейна
1301220	Комплект обвязки Jet Swim 1200 для бетонного бассейна с облицовкой
1301230	Комплект обвязки Jet Swim 1200 для бетонного бассейна
1301280	Насос Jet Swim 2,2 кВт
1301290	Блок пневмопуска Jet Swim 1200

Комплет Jet Swim состоит из лицевой панели, комплекта обвязки, насоса и блока пневмопуска.

Технические данные

Модель.....	1200
Мотор кВт.....	2,2
Напряжение, В.....	230/400
Ток, А.....	4,8
Пропускная способность, л/мин.....	900
Трубное соединение.....	2"
Материал.....	бронза/нержавеющая сталь



Противоток Jet Swim 2000

- Корпус Jet Swim изготавливается из бронзы, а лицевая панель из полированной кислотостойкой нержавеющей стали AISI 316. Для установки в бетонных или блочных стенах.
- Бронзовый насос с мотором 4,0 кВт
- Блок управления с контактором и защитой от перегрузки
- Управление смешиванием воздуха
- Шланг для смешивания воздуха
- Шланговые штуцеры
- Шланговые зажимы
- Шланги для всасывания и нагнетания
- Вентили



Артикул

1302000	Лицевая панель Jet Swim 2000
1302010	Комплект обвязки Jet Swim 2000, для пленочного бассейна
1302020	Комплект обвязки Jet Swim 2000, для бетонного бассейна с облицовкой
1302030	Комплект обвязки Jet Swim 2000, для бетонного бассейна
1302080	Насос Jet Swim 4,0 кВт
1302090	Блок пневмопуска Jet Swim 2000

Комплет Jet Swim состоит из лицевой панели, комплекта обвязки, насоса и блока пневмопуска.

Технические данные

Модель.....	2000
Мотор кВт.....	4,0
Напряжение, В.....	230/400
Ток, А.....	8,3
Пропускная способность, л/мин.....	1300
Трубное соединение.....	2½"
Материал.....	бронза/нержавеющая сталь

